 	 laims	

App	lication	/Control	No.
-----	----------	----------	-----

10/749,001

Examiner

Tim Heitbrink

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAI ET AL.

Art Unit

1722

√	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim							-																										
Entrol Entrol<	Cla	aim	Date				Cla									Cl	aim	Date															
2 2 3 3 4 2 52 53 53 103 104 55 6 6 6 6 6 6 6 7 7 2 7 7 7 7 7 7 7			11/6/06																														
2 2 3 3 4 2 52 53 53 103 104 55 6 6 6 6 6 6 6 7 7 2 7 7 7 7 7 7 7		1	=	\vdash	\dashv	┪	\dashv	Н	\dashv	-	\neg		51	H	一	寸	一十	_	7	1		1	<u> </u>	101		+	7	┪			\dashv	\top	_
3	_		-	Н	寸		\dashv	\vdash			\dashv			Н	_	寸	十	寸	_	寸		1			\Box	寸	T	1		7	寸	十	_
4 a b 54 b 104 b 105 6 6 6 6 7 105 106 107 106 107 106 107 106 107 107 108 108 109 100 <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>П</td> <td>7</td> <td>ヿ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td>$\neg \uparrow$</td> <td>\dashv</td> <td>7</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\top</td> <td>\neg</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td>ヿ</td> <td>1</td> <td>_</td>			-	П	7	ヿ								П	$\neg \uparrow$	\dashv	7	7				1				\top	\neg	T			ヿ	1	_
6		4	=	П	寸									\Box]									\Box		Ξ
T		5	=		寸]											
8 = 1 9 = 1 558 108 109 100 =		6	=		1																								_	\perp	_		
9		7	=																_			1				_	4	4		\dashv	_		_
10			=		_						_			Ш	_	_	_	_	_			1				_	4	_		\dashv	\dashv	_	_
111			-	Ш	_		Щ	Щ			_		59	Ш		_	_	4	_		_	-				-	\dashv	4		-	-	\dashv	_
12 2 3 44 4 4 4 4 4 4 4				Ш	-						_			Н		-	-	-	\dashv	\dashv	+	┨	ļ		$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	⊣		4	-	+	_
13	<u> </u>		1	\vdash	-	_			-		-	-		Н		-	\dashv	-	\dashv			┨	<u> </u>		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	_		-	-+	_
14	-		-	\vdash	-		-	-	-	-	\dashv			Н	-		-		\dashv		+	┨			\vdash	┰	\dashv		_	\dashv	\dashv	+	_
15	-		₩	┥	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	-	\dashv	-		H	\dashv	\dashv		+	\dashv	-	+	1			$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-		-	\dashv	\dashv	-
16	\vdash		-	\vdash	-	\dashv		\vdash			\dashv			Н	-	寸	一		十	┪	\dashv	1		115	H	_		一			7	\dashv	_
17			+		\dashv	\dashv	Н	\vdash		\vdash	\dashv				\dashv	\dashv	十	+	\dashv	-+	+	1	-		H	+	\dashv	寸			寸	_	_
18 = 68 118 119 = 120 = 70 120 120 = 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 133 <			-	H	_	\neg					\neg	-		П		寸	一		7	一		1			\Box	T	寸	寸		寸		7	_
19	-		-	H	_	\neg								П				\neg	\neg	_						7	7	╗		寸	7	\neg	_
20 = 121 71 121 121 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 138 138 138 <td>1</td> <td></td> <td>=</td> <td>П</td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>寸</td> <td>\neg</td> <td>一</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>Ħ</td> <td></td> <td>T</td> <td>ヿ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td>	1		=	П	T						\neg						寸	\neg	一			1			Ħ		T	ヿ					_
22 3 122 123 124 123 124 124 124 124 125 125 126 125 126 127 126 127 126 127 128 128 129 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 132 132 133 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146			=	П	\neg								70	П				\neg	ヿ	T]											
23 73 123 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 135 135 135 136 135 136 136 137 137 137 137 138 138 139 139 140 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144		21	Г	П]											
24 74 124 125 125 125 126 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 136 137 136 137 136 137 138 138 138 138 138 138 139													72														_	_		$ \bot $	4		
25 26 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 139 140 141 141 142 142 142 142 142										Ш		<u> </u>				_	_	_	_			Ţ	ļ		Ш	_	_	_	\Box	_	_	_	
26 27 126 127 128 127 128 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 145 146 147 148 148 148 148 149				Ш											\Box	\dashv	_					4			Ш		_	_		_	_		_
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145 145 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		25	<u> </u>											Ш	\Box	\dashv	_	\dashv	_	_		4	<u> </u>	125	├ ─┼	_					-	_	_
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 84 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 136 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 45 96 144 47 97 147 48 98 148 49 99 149			<u> </u>		i		_	$ldsymbol{le}}}}}}$						<u> </u>	_	\dashv	\dashv	\dashv	-			4				-	-	\dashv			-	+	_
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 136 39 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			┡	\sqcup		_		_		Н		<u> </u>		<u> </u>	_	\dashv			-			4	<u> </u>		\vdash	\dashv						+	_
30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 98 49 99 148 99 148 99 148 149			⊢		-	_	_			-		-		\vdash			\dashv	\dashv	-+	-		┨		120	-	\dashv	-	-		-			_
31 32 33 33 33 33 34 35 36 35 36 35 36 37 38 38 38 39 38 39 <td< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>-</td><td></td><td>-</td><td><u> </u></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td>\dashv</td><td>-</td><td></td><td>-+</td><td></td><td></td><td>┨</td><td>\vdash</td><td></td><td>\vdash</td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td>-</td><td>\dashv</td><td>+</td><td>_</td></td<>	-						_		-		-	<u> </u>		\vdash		\dashv	-		-+			┨	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv			-	\dashv	+	_
32 82 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 145 146 147 148 148 148 149	-		├	Н		-		-		\vdash		-		\vdash	\vdash	+	\dashv	-	-	\dashv		┨		131		十	+	_			_	+	_
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99	-		┢	Н	\dashv	-	-			\dashv				-	\dashv	1	+	T	一	一	-	┨	\vdash	132		\dashv		┪		\neg	_	\dashv	_
34 84 134 135 35 86 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			-	H	_		_	\vdash	-			——			\dashv	寸			_	$\neg \dagger$	-	1			П	\dashv	一	_			一		_
35 85 135 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149	\vdash		 	Н			١.	\vdash		H	\dashv			П	\vdash			_	\dashv	\dashv		1				$\neg \uparrow$	\dashv			\Box	\dashv	\top	_
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			T	П	寸			Г			\exists		85			〓]		135									
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		36	1	П	一				Г				86]		136		\Box						\Box	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																				\Box		1			Ш	\Box							_
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\Box											$oxed{oxed}$		\Box				_		4			Ш	_	_			Ш		_	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Ш				_	$oxed{\Box}$					Ш	Ш					_		4		139	Ш	\dashv	_	_		Щ	_	\dashv	_
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u></u>		1	Ш]		L	_			\Box		90		\sqcup	Щ		_	_	_		4	<u> </u>		Н		\dashv		_	$\mid - \mid \mid$	_	\dashv	_
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1	\sqcup	_		<u> </u>	_	\sqcup	Щ	Щ			L	\square	\sqcup		_	_	\dashv		-	<u> </u>		$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	_		$\vdash \vdash$	_	-+	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		μ.	Н			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\square		92	Ь-	\vdash	\dashv		\dashv	-		-+	-			⊢⊦	\dashv	\dashv			$\vdash \vdash$	-	+	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		1	-	\dashv	_	<u> </u>		\vdash	\vdash	\dashv			┢	\vdash			\dashv	-	\dashv		-			$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv	-		$\vdash \vdash$		\dashv	_
46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		┼-	\vdash	_		\vdash	├		\vdash	-	-		\vdash	${oldsymbol{dash}}$		\dashv	\dashv	\dashv		+	-	<u> </u>	144		\dashv	\dashv	-		$\vdash \dashv$	\dashv	+	_
47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash			⊢	-	\vdash	-	\dashv			\vdash	$\vdash \vdash$			\dashv			+	┨	-		\vdash	-+		-		$\vdash \vdash \vdash$	\dashv	\dashv	_
48 98 49 99	-	40	\vdash	\vdash		_	\vdash	├	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash		\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv		+	┨	-			-+	+	\dashv		\vdash	\dashv	+	_
49 99 149 149			+	Н	\dashv	-	\vdash	┢	 	\vdash	\dashv			\vdash	Н	\vdash	-		\dashv		+	┪				\dashv	\dashv			\vdash		\dashv	_
		49	\vdash	H	\vdash		\vdash	t	\vdash	\vdash	\dashv		99		Н	\vdash	\dashv	-	_	\dashv	\dashv	1				_†		_		$\vdash \vdash$	\neg	\top	_
			T	П			Г	T	Г		\neg			Π	П		\neg		1		$\neg \vdash$]				丁	J						_